

添付 1

中国(上海)自由貿易試験区臨港新区におけるインテリジェントコネクテッドカー分野において
データ越境移転場面による一般データリスト(試行)

説明

1. 一般データリストは、中国(上海)自由貿易試験区および臨港新区に登録し、且つ臨港新区におけるインテリジェントコネクテッドカー分野においてデータ越境移転に関連する活動を行い、自動車製造、部品・ソフトウェアの供給、流通、アフターサービス、モビリティおよび関連サービスに従事する事業者、機関、協会および組織等のデータ処理者に適用される。ただし、重要情報インフラ運営者を除く。
2. 一般データリストの利用にあたって、データ処理者は、「中国(上海)自由貿易試験区臨港新区におけるデータ越境移転に関する分類分級管理弁法(試行)」の一般データ管理要求に適合しなければならない。
3. 一般データリストの動画・画像データは、顔やナンバープレートなどの個人情報を含まないものとする。
4. 一般データリストの車両 VIN 番号は、データ提供先に越境移転された後、直接的または間接的に個人を特定できないものとする。
5. 一般データリストのデータは、車両を介して直接海外に送信されてはならない。
6. 一般データリストは、必要最小限原則を遵守します。
7. 一般データリストは、関連国家部門に認定される国家安全、公共利益または個人、組織の合法権益に危害を及ぼすおそれのあるその他のデータを含まないものとする。
8. 一般データリストは、法律、行政法規、部門規則に規定される国家政治、国土、軍事、経済、文化、社会、科学技術、電磁空間、ネットワーク、生態、資源、原子力、海外利益、宇宙、極地、深海、生物、AI 等国家利益安全に危害または影響を及ぼすおそれのあるデータを含まないものとする。

越境場面と一般データリスト内容

場面1 越境生産製造

場面紹介 製品品質一致性の実現、生産ライン安全性の確保、生産効率の向上、生産コストの削減のため、インテリジェントコネクテッドカーの越境生産製造過程において、越境移転を行う需要のあるグローバル生産製造データであり、主に生産管理、部品・物料調達、在庫管理、品質管理、問題部品再製造および物流チェーン等関連データがある。

データ類別	典型事例と説明	移転要求
生産製造管理	生産ライン、部品、品質、安全生産等において企業管理により生成されるデータおよびデータ分析報告 例：生産計画、シフト計画、部品在庫データ、生産設備ログ情報、生産ライン監視データ、生産安全情報、品質管理レポート等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 在庫情報と物流チェーンデータは、国家経済運営状況を反映しないものとする。 2. 生産安全情報と生産ライン監視に関わる個人情報、データ脱感作しなければならない。 3. 生産安全情報は、重大事故、特別重大事故に関連しないものとする(事故分類区分は、「生産安全事故報告および調査・処理条例」を参照)。 4. 本場面のVIN番号は、企業内部の生産製造段階のデータに属し、個人情報に関連付けられていないものとする。
在庫情報	物料、部品、生産設備スペアパーツの在庫情報 例：部品番号、コスト、出入庫記録、数量等	
部品	部品の物料、コスト、問題トレーサビリティ情報 例：部品規格、部品機能、問題部品の原因、問題部品の解決策等	
再製造	問題部品の再製造情報 例：問題部品の検査情報、メンテナンス映像、再製造オーダー等	
物流チェーン	部品、材料と設備の供給、物流情報（業者と物流の評価を含む） 例：物流業者名称、物流コスト、物流発送・受領の輸送情報、物流問題および問題処理記録、業者評価等	



場面2 グローバル研究開発テスト

場面紹介 グローバル共同研究開発の実現、研究開発効率の向上、自動車設計の最適化、自動車製品開発周期の加速のため、越境移転を行う需要のある研究開発データであり、主に製品設計、製品テスト、研究開発管理等企業内部データがある。

データ類別	典型事例と説明	移転要求
研究開発設計データ	製品研究開発の段階的結果 例：製品名称番号、製品プラモデル、図面、ソフトコード、技術規範資料、市場調査報告等	1. 企業が担当する国家重大プロジェクトのキーとなる核心技術、未公開知的財産およびその他の秘密保持需要のある情報等に関連しないものとする。 2. 自動車研究開発中に国家のキーとなる技術の自主性・安全性に影響するデータに関連しないものとする。 3. 本場面のVIN番号は企業研究開発過程中の試作または試験車両によるもので、個人情報に関連しないものとする。
テストデータ	工場内、実験室、クローズド試験場から取得した材料、物料と設備の性能、品質、信頼性試験等関連データ、設備、部品、システムおよび全車信頼性、安全性、ヒューマンコンピュータインタラクションとソフトウェアテスト等関連データ 例：〇〇型号アルミ合金テスト報告、〇〇ロボットアームテスト報告、車両信頼性テスト報告、コネクテッドソフトウェアテスト報告等	
研究開発管理データ	研究開発の管理過程に生成されたデータ 例：研究開発標準工程資料、校閲確認資料、認証報告、試作物料リスト (BOM) データ等	

場面3 グローバルアフターサービス

場面紹介 国家法律に規定される3つ（修理、交換、返品）の保証、リコール要求の適合、および車両のメンテナンスとアップグレードのため、越境移転を行う需要のあるアフターサービスデータであり、主に車両基本情報、アフタープロセス記録、故障分析、アフターサービスレポート等関連データがある。

データ類別	典型事例と説明	移転要求
車両情報	メンテナンスに必要な車両基本情報 例：VIN 番号、車両スペック情報、部品ソフト番号、部品ハード番号等	1. VIN 番号は、本場面において直接または間接に個人を特定できないものとする。 2. 企業の越境データ文字名は、JT/T1132 シリーズ標準を参照する。
故障状態データ	故障発生時、故障関連のエアコン、ウインドウ、座席、音量、ギア等設置と状態情報 例：(電子)ハンドブレーキの状態、車内温度、シートベルト状態、風量、ステレオ音量等	
診断データ	車載の電気電子機器に記録された故障情報、故障関連写真または動画 例：診断機器から読み取った故障原因、故障コード、故障時間等	
顧客サービス	サービス店舗に記録された顧客のメンテナンス要求とサービス過程、結果 例：車両が店舗インから店舗アウトまでの過程記録、顧客要求のサービス内容および変更情報等	
アフターサービス記録	店舗のアフターサービス記録 例：所在店舗、問題分類（ラベル）、問題関連の設計と製造部門、メンテナンス履歴、オーダー等	

データ類別	典型事例と説明	移転要求
アフターオーダー	<p>アフター店舗の備品購買、クレーム、備品検査等による生成されるデータ</p> <p>例：オーダー情報、備品物流情報、備品検査情報等</p>	
アフター備品	<p>交換した非正常損壊備品の鑑定、分析による生成されたデータ</p> <p>例：問題備品状態の説明、問題備品鑑定審査情報等</p>	
アフター トレーサビリティ	<p>車両アフターのトレーサビリティ(故障が解決されたかどうか)</p> <p>例：故障の詳細情報、原因分析、メンテナンス計画、メンテナンス結果のフィードバック等</p>	
アフター報告	<p>店舗、企業のアフターに関連する車両故障、問題部品、クレーム、オーダー、顧客満足度等業務分析報告資料</p> <p>例：店舗毎月メンテナンス統計、クレーム処理率統計、顧客満足度分析等</p>	
アフター店舗	<p>アフターシステムにある店舗についての情報記録</p> <p>例：設立時間、住所、電話、営業時間等</p>	
リコール管理	<p>企業が法令および主管部門の要求に基づいてリコールを行う関連情報</p> <p>例：リコール公告、リコール時間表等</p>	
品質保証とクレーム	<p>企業が提供する車両保証の延長およびクレームに関するサービス情報</p> <p>例：延長保証契約、修理保証範囲、修理保証範囲、クレーム請求内容、クレーム請求状況等</p>	

場面4 中古車グローバル貿易

場面紹介 国内中古車の国際取引の促進、車両価格と販売の支持のため、越境移転を行う需要のある車両データであり、主に車両基本情報、メンテナンス、保険等関連履歴データがある。

データ類別	典型事例と説明	移転要求
車両情報	車両基本情報 例：VIN 番号、エンジン番号、年式型号、外部色、製造日、営業車両かどうか、所有者変更回数等	VIN 番号は、本場面において直接または間接に個人を特定できないものとする。
メンテナンス情報	車両の修理・メンテナンス履歴情報概要 例：メンテナンス時間、メンテナンス走行距離、車両の故障記録、車両のメンテナンス記録、エアバッグが交換されたかどうか等	
保険情報	車両の保険情報履歴概要 例：商業保険の連続性、自賠責保険の連続性、事故有回数、水没の有無、火災の有無、損傷部分、メンテナンス費用な等	

(注) 以上はすべて仮訳。

(出所)「中国(上海)自由貿易試験区臨港新区におけるインテリジェントコネクテッドカー分野においてデータ越境移転場面による一般データリスト(試行)」を基に北京德和衡(青島)法律事務所作成。